

Origo™ Feed 304 Pro

Alimentador de Arame



Origo™ Feed 304 Pro

O OrigoFeed evoluiu. O novo OrigoFeed 304 Pro (4 roldanas) possui uma nova plataforma com design moderno, mantendo a robustez reconhecida pela indústria.

Indicado para aplicação em serviços de produção média e pesada em conjunto com as fontes Smashweld TopFlex e OrigoMig, o OrigoFeed trabalha com arames sólidos, tubulares e alumínio.

- **Design compacto e moderno** - ideal para todas aplicações, inclusive locais de difícil acesso.
- **Painel simples** - facilidade na operação.
- **Funções na parte frontal** - maior agilidade e rapidez nos ajustes.
- **Função 2T e 4T** - opção para maior conforto em longos cordões de solda.
- **Display digital** - esta função oferece mais precisão nos ajustes.
- **Comando por gatilho remoto.**
- Poder ser utilizado com rolos de arame de 15kg e 18kg (300mm diâmetro de rolo) até 30kg (420mm diâmetro do rolo utilizando os acessórios "Cruzeta" e "Suporte para rolo de 30kg").

Visite esab.com para mais informações.

Principais Aplicações

- Serralherias
- Fabricação em geral
- Fabricação em longa escala
- Vasos de pressão
- Indústria automotiva
- Implementos agrícolas, rodoviários e ferroviários

Origo™ Feed 304 Pro

Especificações		
Tensão de Alimentação		42 V
Frequência de Alimentação		50/60 Hz
Velocidade do Arame		1 - 19 m/min
Diâmetro máximo do rolo de arame		300 mm e 420 mm (com acessórios "Cruzeta" e "Suporte para rolo de 30 kg)
Diâmetro do Arame	Sólido Alumínio Tubular	0,6 - 1,2 mm 0,8 - 1,6 mm 0,9 - 1,6 mm
Dimensões (L x C x A)		270 x 660 x 400 mm
Peso		17,5 kg
Número de roldanas		4
Display voltímetro/amperímetro		Sim
Conector gatilho remoto		Sim

Tochas (não inclusos)			
Descrição	Códigos		
	3m	4 m	5 m
MIG/MAG (refrigerada a gás)			
TBi 353 PRO	0407996	0408141	0408035
TBi 453 PRO	0407997	0408143	0408036
TBi 463 XP	0408145	0408146	0408147
TBi 7G EXPERT	0408158	0408159	0408170
MIG/MAG (refrigerada a água)	3m	4 m	5 m
TBi 511 Black Series	0407985	0408023	0408024
TBi 7W EXPERT	0408171	0408172	0408173
MIG/MAG (para soldagemem alumínio)			
TBi 453 PRO-ALU (2 m)	0408443		

Guias para mecanismo de avanço do arame (não inclusos)	
Guia de entrada (0,60 - 1,60 mm)	0900988
Guia saída (0,60 - 1,60 mm)	0900261

Roldanas* (não inclusos)	
Aços sólidos (0,60 - 0,80 mm)	0900905
Aços sólidos (0,80 ou 1,00 mm)	0900251
Aços sólidos (1,00 ou 1,20 mm)	0901338
Aços sólidos (1,20 ou 1,60 mm)	0900822
Tubular (1,00 - 1,20 mm ou 1,40 - 1,60 mm)	0900121
Ligas de alumínio (1,00 - 1,20 mm)	0900168

*O mecanismo Origofeed 304 Pro é montado com roldana 0.8/1.0V (acompanha roldana 1.0/1.2V no equipamento)

Origo™ Feed 304 Pro

Conjunto de Cabos (não inclusos)

Conjunto de cabos 400A ER/ER (2 m)	0408865
Conjunto de cabos 400A ER/ER (10 m)	0408866
Conjunto de cabos 400A ER/ER (20 m)	0408867
Conjunto de cabos 400A ER/ER (25 m)	0408868
Conjunto de cabos 500A ER/ER (2 m)	0408890
Conjunto de cabos 500A ER/ER (10 m)	0408891
Conjunto de cabos 500A ER/ER (20 m)	0408892
Conjunto de cabos 500A ER/ER (25 m)	0408869

Fontes de energia (não inclusos)

Origo Mig 408T	0402913
Origo Mig 558T	0402904
Origo Mig 558TP	0402902
Smashweld 351 TF, 220/380 V 50/60 Hz	0408120
Smashweld 450 4x4 TopFlex	0407843
Smashweld 455 TopFlex	0742525

Acessórios (não inclusos)

Cruzeta para rolo de arame (30 kg)	0900475
Kit capa de proteção para arame	0747795
Kit fluxômetro Origo Feed 302N P0/304N P4/ Warrior Feed 304W	0402770
Suporte do rolo de arame (30 kg)	0905226

Informações para compra

Origo Feed 304 Pro	0742526
--------------------	---------



ESAB / esab.com



GLOBALLY CERTIFIED
MANAGEMENT SYSTEMS